



GLÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

DEPARTAMENT FINANSOWO - KSIĘGOWY

00-925 WARSZAWA, al. Niepodległości 208

Tel. (022) 608 32 98, fax (022) 608 31 89, e-mail: Sekretariat-DFK@stat.gov.pl

GUS-DFK04.271.66.2015.2.KP

Warszawa, 12 sierpnia 2015 roku

Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia II

Dot.: – numer sprawy 29/BA/PN/2015

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), Zamawiający odpowiada na pytanie do SIWZ zadane przez wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia na: „**Modernizację Archiwum GUS wraz z dostawą regałów przesuwnych**” numer sprawy: **29/BA/PN/2015**.

Pytanie nr 1:

Prosimy o podanie ile mb zbiorów (zasobów bibliotecznych) będzie do wyniesienie wraz z przechowywaniem przez okres remontu pomieszczeń?

Odpowiedź Zamawiającego:

Do przemieszczenia zostało wybranych 3328 m.b. zbiorów, w tym do przechowania na zewnątrz ok. 1500 m.b. Pozostałe ok. 1800 m.b., w celu zapewnienia ciągłości funkcjonowania Archiwum GUS, będzie wymagało przeniesienia na wskazane regały w magazynach archiwalnych Archiwum GUS, które aktualnie nie będą remontowane.

Pytanie nr 2:

Prosimy o podanie jakie oraz ile mebli (regałów) oraz sprzętu jest do wyniesienia?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że do wyniesienia jest przeznaczonych 710 regałów archiwalnych, 1 szafa dwudrzwiowa, 4 biurka oraz 3 krzesła.

Pytanie nr 3:

Jak mają być montowane szyny jezdne? Czy szyny jezdne mają być wpuszczone w posadzkę (górną krawędź szyny zlicowana z górną powierzchnią posadzki) czy będą zamontowane na posadzce typu nawierzchniowego (tj. około 15 mm wystawać nad istniejącą posadzkę). Jeżeli będą wpuszczone to czy wycinanie bruzd w istniejącej posadzce pod montaż szyn nie obniży wytrzymałości stropu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Szyny jezdne nowych regałów powinny być montowane nawierzchniowo tak, aby nie ingerować w istniejącą posadzkę na poszczególnych kondygnacjach.

Pytanie nr 4:

W aranżacji wewnątrz regały o długości 4.80 mb jeżdżą po 6 szynach. Czy szyn ma być 6 czy można zastosować p.: 4 szyny. Czym jest to podyktowane?

Odpowiedź Zamawiającego:

Ilość szyn dla poszczególnych regałów (w tym dla regałów o długości 4,80 m) została przedstawiona na rysunkach w sposób schematyczny i nie jest ilością wymaganą. Faktyczna ilość szyn dla regałów powinna wynikać z technologii zastosowanych rozwiązań, przy czym warunkiem koniecznym jest prawidłowe funkcjonowanie oraz łatwość obsługi regałów.

Pytanie nr 5

W SIWZ Zamawiający wymaga dostarczenia Ekspertyzy Technicznej dotyczącej badań statycznych regałów przesuwnych i stacjonarnych przeprowadzoną przez niezależną **jednostkę naukowo-badawczą** uwzględniającą ich poszczególne elementy. Wymaganie tego dokumentu posiadanego przez jednego producenta w Polsce, ogranicza uczciwą konkurencję (art.29 ust. 2 PZP). Jak możemy przeczytać w art. 30 ust. 1 PZP „Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych, z zachowaniem Polskich norm” i to właśnie wymóg spełnienia Polskich Norm powinien być jedynym wymaganym technicznym, które powinno zostać spełnione w przypadku regałów przesuwnych i stacjonarnych. Zamawiający słusznie wymaga certyfikatu zgodności o spełnieniu wymagań wg normy PN-88/M-78321, która to norma w sposób pełny wyczerpuje zagadnienie bezpieczeństwa regałów.

Ekspertyza techniczna, która pojawia się wśród wymagań, jest luźnym zbiorem przykładowych parametrów regałów i ich własności. W przypadku regałów jezdnych różne mogą być konfiguracje długości regału, wysokości regału, długości półek itd. - dlatego nie sposób przeprowadzić ekspertyzy, która ujmowałaby wszystkie konfiguracje, gdyż takich konfiguracji jest nieskończenie wiele.

Dla Zamawiającego rzeczą najistotniejszą jest zakup wyrobu bezpiecznego, nie stwarzającego zagrożenia w czasie użytkowania, gwarantującego długą i bezawaryjną pracę i wytworzenie takiego wyrobu określa norma PN-88/M-78321. W tym miejscu przytoczymy odpowiedź jednej z instytucji na pytanie o zasadność „Ekspertyzy”: „Zamawiający wyjaśnia, że przez „ekspertyzę techniczną” rozumie wszelkie dokumenty (np. świadectwa, ekspertyzy itp.) potwierdzające, że regały odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia”

W Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów (Dz.U. z dnia 19 lutego 2013r.) poz. 231 w sprawie rodzajów dokumentów jakich może żądać Zamawiający od wykonawcy oraz form w jakich te dokumenty mogą być składane w & 6 pkt. 1 ppkt 2 ustawodawca wskazuje, iż Zamawiający może żądać zaświadczenia niezależnego podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczone produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym. I takowe są potwierdzone przez certyfikaty dla regałów, które między innymi żąda Zamawiający. Ustawodawca nie wskazuje iż ekspertyzy tego typu mają być przeprowadzone przez jednostkę **naukowo-badawczą**. Zwracamy się zatem z prośbą o analizę zasadności wymagania w/w ekspertyzy jako warunku koniecznego uczestnictwa w przetargu.

Prosimy zatem o informację czy zostanie spełniony warunek posiadania „ekspertyzy” technicznej” poprzez dołączenie do oferty następujących dokumentów: deklaracja zgodności z polskimi normami, atest higieniczny, klasyfikacja ogniowa w zakresie reakcji na ogień, certyfikat ISO na projektowanie i produkcję mebli metalowych, obliczenia statyczne -ekspertyza techniczna wydana przez niezależną jednostkę dotycząca wymagań obciążeniowych półek?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na to pytanie udzieli w terminie późniejszym.

Pytanie nr 6

Z powodu braku możliwości uczestnictwa w wizji lokalnej w dniu 07.08.2015r. bardzo prosimy o możliwość dokonania wizji w innym terminie. Prosimy Zamawiającego o wyznaczenie innego możliwego terminu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający opublikował na stronie GUS <http://bip.stat.gov.pl/ogloszenia/zamowienia-publiczne/przetargi/> w dniu 10.08.2015 r. „Wyjaśnienia SIWZ”, w treści których wyznaczył dodatkowy termin dokonania wizji lokalnej w dniu 12.08.2015 r. o godz. 10:00.

Pytanie nr 7

Zamawiający w Siwz opisał, iż kolorem żółtym zaznaczono elementy nie będące przedmiotem zamówienia. W celu upewnienia się prosimy o potwierdzenie, iż przedmiotem niniejszego postępowania są regały przesuwne z napędem mechanicznym sterowanie ręcznie? W załączniku nr 9.1 - Architektura wewnątrz część 1 w opisie technicznym regałów przesuwnych w pkt: Niezbędne cechy i wymogi stawiane projektowanym regałom przesuwnym Zamawiający nie oznaczył kolorem żółtym opisu dotyczącego części typowych dla regałów sterowanych elektrycznie. Prosimy zatem o potwierdzenie, iż brak oznaczenia kolorem żółtym w tym miejscu wynika z pomyłki i mają być zastosowane regały przesuwne mechanicznie ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Regały przesuwne mają być napędzane mechanicznie i sterowane ręcznie

Pytanie nr 8

Prosimy o wyjaśnienie czy podana przez Zamawiającego wysokość półki 410 mm (prześwit pionowy) uwzględnia grubość półki, która standardowo wynosi 30 mm dając odstęp (użytkowy tkz. światło półki) w wysokości 380 mm ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Odstęp użytkowy, czyli tzw. światło półki, musi wynosić 410 mm.

Pytanie nr 9

Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający dopuszcza minimalne odstępstwo w wymiarach głębokości półki tj. 400 mm zamiast podanej w SIWZ 405 mm ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Wymogi stawiane dla regałów materiałów archiwalnych nie dopuszczają innej szerokości półki niż 405 mm.

Pytanie nr 10

Prosimy o potwierdzenie czy drzwi przeciwpożarowe zastosowane w Archiwum powinny być w klasie EI60 czy EIs 60 (odporność ogniowa i dymoszczelność).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający przewiduje drzwi ppoż. odporności ogniowej i dymoszczelne wg obecnego oznaczenia EIs 60 (stare oznaczenia to EI60).

Pytanie nr 11

Prosimy o sprecyzowanie jakie prace należy wykonać z zakresu klimatyzacji i wentylacji. Czy należy dostarczyć wszystkie elementy wentylacji i klimatyzacji wraz z dostawą urządzeń czy tylko wykonać kanały wentylacyjne wraz z klapami przeciwpożarowymi oraz przejściami przeciwpożarowymi pod możliwość domontowania urządzeń w przyszłości. Urządzenia mają istotny wpływ na wartość kontraktu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z zapisami OPZ i SIWZ. Bez dostawy urządzeń.

Pytanie nr 12

Jakie parametry brzegowe powinna posiadać farba termoizolacyjna, elastomerowa, refleksyjna. Na rynku jest kilka rodzajów farb polimerowych o podobnych parametrach, jednak znacząco różniących się zarówno składem chemicznym jak i refleksyjnością oraz elastycznością. Parametry te mają istotne znaczenie dla uzyskania odpowiedniego efektu termoizolacyjnego.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z Projektem wymalowania farbami termoizolacyjnymi, refleksyjnymi (min. 70% refleksyjności), antykondensacyjnymi, elastomerowymi o elastyczności powyżej 200%, w kolorze białym. Zastosowanie farb termoizolacyjnych ma na celu poprawę warunków klimatycznych w pomieszczeniach archiwum ze względu na brak właściwej izolacyjności cieplnej ścian zewnętrznych, a także ograniczenie przenikania energii cieplnej i wilgotności poprzez ściany wewnętrzne, dzielące pomieszczenia archiwum od pozostałych pomieszczeń oraz poprawnego funkcjonowania w przyszłości klimatyzacji.

Pytanie nr 13

W czasie wizji lokalnej stwierdziliśmy zacieki na ścianach i suficie 4-tej kondygnacji. Prosimy o informację czy przyczyna zacieku została usunięta? Czy Wykonawca powinien uwzględnić niezbędne naprawy połączeń dachowych w celu zapobieżenia zaciekom w przyszłości? Nieusunięcie przyczyny zacieków spowoduje degradację wyremontowanych powierzchni.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że przyczyna zacieku została usunięta. W przyszłym roku Zamawiający planuje termomodernizację całego budynku w związku z powyższym nie przewidujemy obecnie naprawy połączeń dachowych.

Pytanie nr 14

Projekt techniczny aranżacji wnętrza przewiduje instalację rolet we wszystkich oknach w kolorze jasnoszarym. Prosimy o dokładniejszą informację o jaki typ rolet chodzi.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga aby były to rolety z prowadnicami pionowymi aluminiowymi w kolorze białym, z kasetami poziomymi na zwieńczeniu okna. Każde skrzydło ma posiadać osobną roletę montowaną do ram okiennych. Tkanina rolet ma być światłoszczelna.

Przewodnicząca Komisji
Przetargowej

KONSULTANT
Wydział Planowania
i Zamówień Publicznych

Jan Kozłowski

wz. Sekretarz Komisji